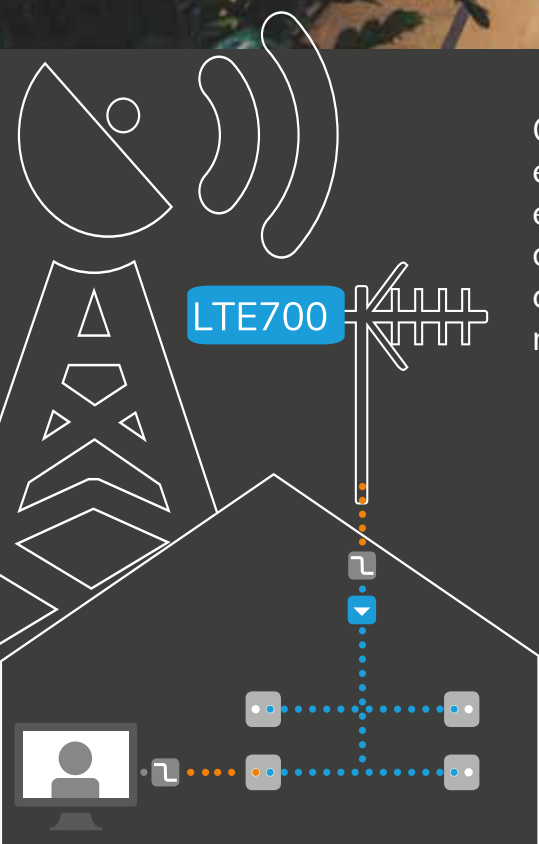




2 años de garantía

## Productos específicos para el 2º DIVIDENDO DIGITAL

Gracias a la proyección internacional de ALCAD y nuestra experiencia en el desarrollo y comercialización de productos en países que ya han hecho la transición a LTE700, disponemos de un catálogo de productos específico y contrastado para el 2º Dividendo Digital de España. Descubre nuestros productos clasificados por familias.



### **CUMPLIMIENTO DE NORMATIVA.**

Los equipos de ALCAD cumplen con todas las normativas europeas y con la normativa ICT.



### **COMPATIBLE CON TECNOLOGÍAS ACTUALES Y FUTURAS EVOLUCIONES.**

Alcad contempla futuras evoluciones tecnológicas: emisiones en HD y UHD, uso del códec HEVC, transición a DVB-T2. Los productos ALCAD diseñados para el Segundo Dividendo Digital son compatibles con todas estas tecnologías.



**DESCARGA NUESTRA GUÍA COMPLETA DEL 2º DIVIDENDO DIGITAL**

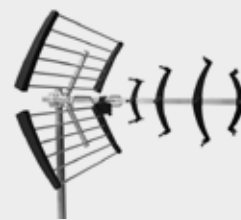
## Amplificadores monocanales ZG/ZP

Los amplificadores monocanales ZG y ZP son la mejor opción para edificios de tamaño mediano o grande. Además de modelos con conector F, también disponemos de amplificadores con conector DIN para actualizaciones.



## Antenas NEO

La gama de antenas NEO proporciona la mejor recepción de los canales TDT y una alta ganancia, de hasta 18 dBi. Los modelos NEO-047 y NEO-087 están especialmente diseñados para la recepción hasta el canal C48, tal y como demanda el Segundo Dividendo.



## Amplificadores de mástil AM

Nuestros amplificadores de mástil AM disponen de variantes específicas para el segundo dividendo. Las posibilidades son múltiples en función de la ganancia deseada y de la cantidad de bandas a amplificar.



## Amplificadores de banda ancha Everest

Amplificadores robustos, sencillos de ajustar y con una curva de ganancia muy plana en todas sus bandas de frecuencia. Cuentan con opción de una fuente de alimentación redundante que permite ahorrar tiempo en mantenimientos y reparaciones.



## Filtros y mezcladores

Las interferencias que puedan crear los móviles 5G en el interior de las viviendas se pueden eliminar fácilmente gracias a los 60 dB de rechazo del filtro RB-900. También disponemos del filtro LTE700 de mástil FR-900, así como de mezcladores de señal.



## Monocanales programables ZA

Cada monocanal programable ZA-411 dispone de dos filtros de entrada configurables. El ajuste automático de ganancia del amplificador de banda ancha PA-320 permite equalizar la señal de salida de forma sencilla.



**Descubre cómo elegir el amplificador de cabecera más adecuado**